

N

Les données AIS sont affichées par maille de 0,005°. Elles représentent une densité de navires présents par maille. Le calcul a été effectué à partir des données brutes obtenues pendant l'année 2012 sur 355 jours.

- Futur parc éolien posé retenu aux appels d'offres 2011 - 2013
- Parc de Veulettes
- ▲ Point de référence étude RTE

Réseau RTE

Poste

- 225 kV
- 400 kV

Ligne

- 225 kV
- 400 kV

Nombre de navires

- Moins de 10
- 11 - 30
- 31 - 50
- 51 - 100
- 101 - 200
- 201 - 300
- 301 - 500
- Plus de 500

- Limite des 10km
- Limite des 12 milles
- Frontière
- Limite de compétence des préfetures maritimes

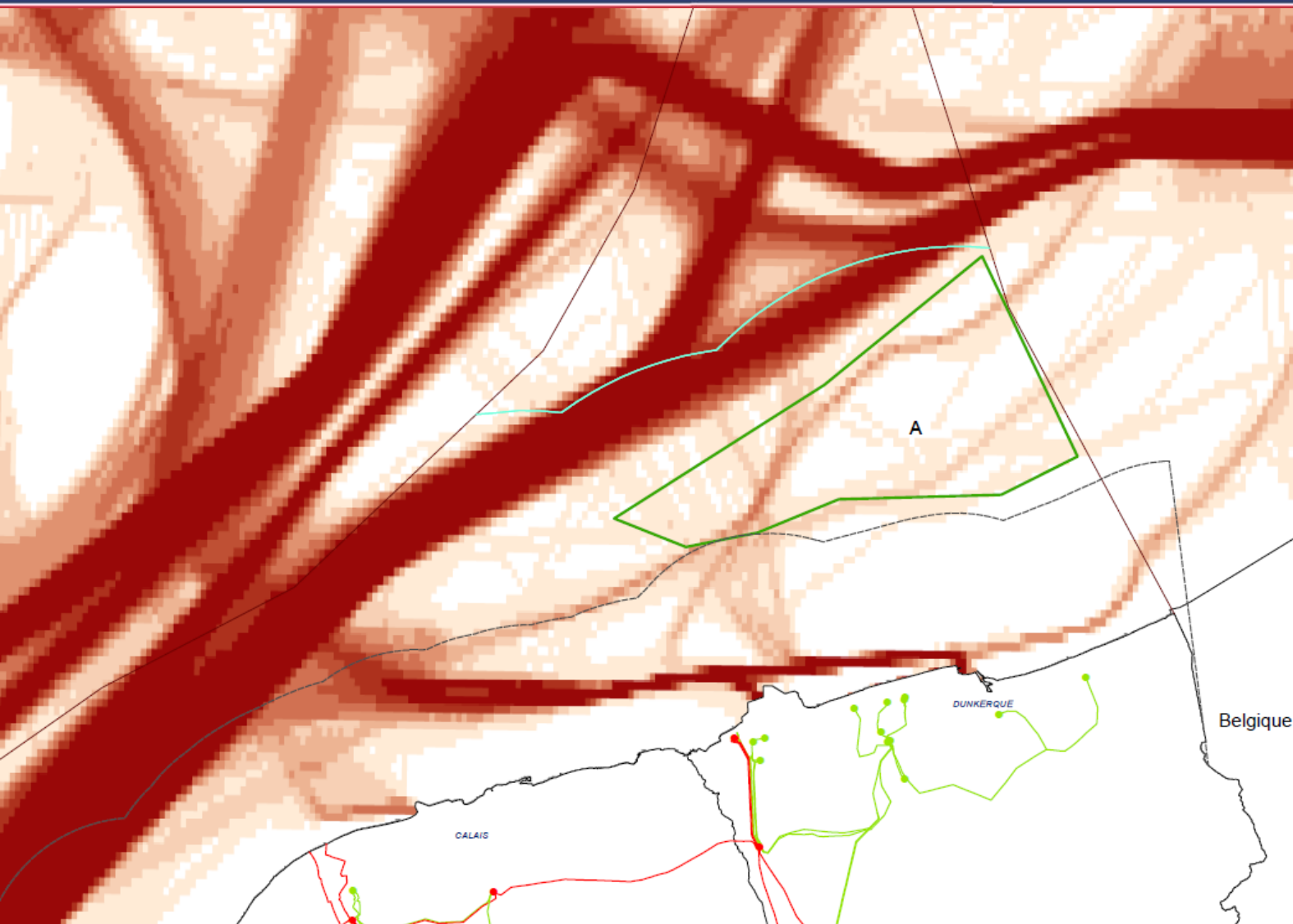
Sources : CEREMA - DTec EMF RTE
 GéoFla® ©IGN Paris Reproduction interdite
 Réalisation : CEREMA - DTer NC - GEEL - Jan. 2015

0 15 30 45

km

0 10 20 30

km



Les données AIS sont affichées par maille de 0.005°. Elles représentent une densité de navires présents par maille. Le calcul a été effectué à partir des données brutes obtenues pendant l'année 2012 sur 355 jours.

Réseau RTE

Poste

- 225 kV
- 400 kV

Ligne

- 225 kV
- 400 kV

Nombre de navires

- Moins de 10
- 11 - 30
- 31 - 50
- 51 - 100
- 101 - 200
- 201 - 300
- 301 - 500
- Plus de 500

- Limite des 10km
- Limite des 12 milles
- Frontière

Sources : CEREMA - DTec EMF
 RTE
 GéoFlair® ©IGN Paris Reproduction interdite
 Réalisation : CEREMA - DTec NC - GEEL - Jan. 2013

